

ТЕРРИТОРИЯ ИННОВАЦИЙ – НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

В сентябре в Санкт-Петербурге прошла XIII Международная выставка «Балтийская Строительная Неделя» (BalticBuild).

Это мероприятие — ведущий осенний выставочный проект в Северо-Западном регионе. Тематика выставки охватывает все современные перспективные направления развития строительной отрасли и объединяет 14 строительных выставок.

В 2009 г. выставка «Балтийская Строительная Неделя» прошла в новом формате, предоставляющем участникам все возможные средства комплексного продвижения. Обширную экспозицию представили поставщики отделочных материалов, дверей и конструкций для загородных домов. Это говорит о возрастающем интересе к частному сектору и малому бизнесу, ситуация которых меньше зависит от финансово-экономического кризиса.

Не осталось незамеченным сократившееся количество участников, что, конечно, связано с новыми экономическими условиями. Однако это не помешало проведению насыщенной деловой программы выставки.

Одним из основных мероприятий стала научно-практическая конференция «Реализация Федерального законодательства в сфере саморегулирования строительной отрасли. Итоги. Основные задачи. Ближайшие перспективы». Организатор — НП Саморегулируемая организация «Межрегиональное объединение строителей» при поддержке Ростехнадзора России. Также прошло первое заседание оргкомитета по созданию национального объединения СРО в строительной сфере.

В рамках «Балтийской Строительной Недели» прошел II Международный форум градостроительства и архитектуры A.CITY, основной темой которого стал современный облик городов России XXI века. В рамках форума прошли круглые столы, мастер-классы, презентации новейших разработок архитекторов и градостроителей.

Весьма интересным был круглый стол «Энергосбережение — составная часть инновационной политики Санкт-Петербурга».



Впервые в России прошел чемпионат мира по кровельному мастерству, организатором которого был Национальный кровельный союз. В чемпионате российская сборная заняла два первых места в двух номинациях. Также НП «АВОК Северо-Запад» провел технический семинар «Критерии подбора внутренних трубопроводов и теплых полов». В рамках «Балтийской Строительной Недели» прошел конкурс новых материалов и технологий под девизом «Территория инноваций — новейшие

технологии для строительства завтрашнего дня». В соответствии с данной концепцией в рамках выставки прошел 4-й конкурс «Инновация».

Все образцы инновационной продукции, принимавшей участие в конкурсе, были представлены на выставке и отмечены специальными яркими стикерами «ИННОВАЦИЯ». Ассортиментные новинки компаний-участниц были отмечены стикерами «НОВИНКА».

Наталья ЯКОБЮК

ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА «ИННОВАЦИЯ-2009»

Диплом I степени:

- ООО «Теплолюкс Северо-Запад», беспродовная система защиты от протечек воды «Нетпун XP»;
- Группа «ПОЛИПЛАСТИК», трубы «ПРОТЕКТ» с защитным слоем;
- ООО «Интрай», RST-5 (универсальный очиститель на водной основе);
- «КАСПЕР-МОНАВК», ковровые покрытия;
- ЗАО НПК «Термо», огнезащитная краска «СИЛ-М»;
- Компания «Гидроресурс», система GIDROLOCK STANDART для контроля и предотвращения аварий в системах водоснабжения и отопления.

Диплом II степени:

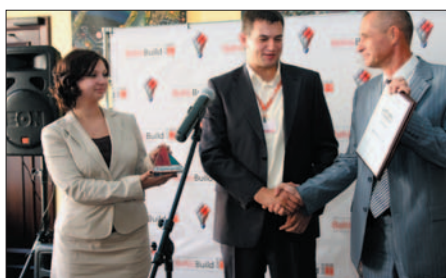
- «МоемГород», алюминиевая карттележка NemoPole PO-DI с радиоуправлением (обеспечивает 4-ступенчатую очистку с высокой производительностью);
- Санкт-Петербургский государственный горный институт им. Г.В. Плеханова, перфоратор с ударной системой «поршень-бок-шланга; плазмобур (ресурсосберегающий и экологически безопасный способ термомеханического воздействия на призабойную зону скважин); лазерная

- электродрель (ресурсосберегающий и экологически безопасный способ термомеханического воздействия на твердые строительные материалы);
- Группа компаний NAYADA, вкатное решение перегородки NAYADA-Standart (роликотная саморегулирующаяся система вкатной двери);
- ООО «Природные Камни Хакасии Северо-Запад», уникальные природные материалы (натуральный природный сланец, предлагаемый компанией, занимает особое место в ряду современных строительных и декоративных материалов);
- ОАО «Ивотстекло», материал базальтовый игольчатый (нетканый материал на основе базальтового непрерывного волокна, полученный без применения связующего).

Диплом III степени:

- Группа компаний «Ассоциация по сносу зданий», система стабилизации ALLU (технология позволяет увеличить прочность мягкого грунта, заболоченных территорий, глины и др. путем насыщения их различными добавками на основе цемента);
- ООО «Компания «Фолдин», перегородка раздвижная мягкая (изготавливает-

- ся под заказ, размеры, звукоизоляция и покрытие в зависимости от требований клиента);
 - ООО «Каркас», фасадные панели KMEW;
 - ЗАО «Флотенк», пищевая емкость (инновационная технология изготовления при совместном использовании стеклопластика и полипропилена);
 - ООО «Теплогазстрой», пропано-воздушная смесительная установка (позволяет получать смесь, которая может использоваться как прямой заменитель природного газа);
 - ООО «Кофулсо-Петербург», многофункциональный гибкий трубопровод из нержавеющей стали;
 - «Александровские двери», стекло «аплигласс» (многоослойное декоративное стекло с художественной композицией);
 - ООО «ЭкоТермо», подъемник фасадный модульный Little Swa.
- За актуальность:**
- «ИСКУССТВО КАМНЯ», газонная решетка для обустройства паркингов;
 - ООО «Интрай», полипропиленовые блоки «нидагравел» (препятствуют росту сорняков).



Участников с экспозицией — 309 (в т. ч. зарубежных — 63).

Участников форума A.City — 280.

Посетителей — 20 961.

География участников (13 стран мира): Россия, Беларусь, Бельгия, Германия, Италия, Индия, Латвия, Польша, Турция, Китай, Финляндия, Эстония, Южная Африка.

Крупные экспозиции предприятий представили: Германия, Финляндия, Индия, Китай. Республика Беларусь продемонстрировала ведущие предприятия отрасли строительных материалов.